Index of Claims

App	licatio	n/Cont	rol No

10/791,568

Examiner

Janet Robbins

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAEKELMANS ET AL.

Art Unit

2857

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected						
_	Interference						

A	Appeal
0	Objected

		L	L						<u> </u>	<u> </u>		
												
Cla	aim		Date									
Final	Original											
	1	=		\vdash			H	-		Н		
	2	=	-		\vdash	_	\vdash	H	-			
<u> </u>	1 2 3	=	┢	┢	\vdash			\vdash		H		
<u> </u>	4	=		H			-	-		-		
	5	Ē	-	-	 	 	\vdash	\vdash	-			
<u> </u>	5 6	=	\vdash	┢			\vdash	-	\vdash			
\vdash	7	=		\vdash			\vdash		H	\vdash		
		=	\vdash	\vdash			-	\vdash	_			
	8 9 10	=		\vdash	-			 				
	10	=						┢				
	11			Т	_			H	-			
	12	=	l	l			l					
	11 12 13 14 15 16 17							Г				
	14											
	15											
	16											
	17											
	18											
	19											
	20 21	=										
	21	=	L	L	L		L	L	L			
	22 23	=		匚			<u> </u>	<u> </u>				
L	23	=	_	lacksquare	╙			L				
	24	=		<u> </u>		_	L					
<u> </u>	25	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			
	26	=					_			_		
	27		┡	<u> </u>			<u> </u>			Н		
<u> </u>	28	┝	┝	\vdash		┝	┝	-		Н		
-	29		<u> </u>	\vdash	-	-	_	-	-	Н		
	30 31	┝	⊢	\vdash	\vdash	H	\vdash	_	⊢	Н		
	32	\vdash	\vdash	\vdash	⊢		┝			Н		
 	33		 	-	\vdash	\vdash			-	Н		
 	34	\vdash	_		⊢	\vdash	-			Н		
	35	\vdash	-	-	-	-	_			Н		
	36	\vdash	_		\vdash		\vdash	-	-	H		
	37		\vdash	\vdash	\vdash	-	_	<u> </u>	\vdash	Н		
	38	-	\vdash	 				Т	\vdash	Н		
	38 39						_		\vdash	М		
	40			_		Т				П		
	41			Г						П		
	42											
	43											
	44											
	45											
	46											
	47											
	48											
	49											
L_	50									Π		

Cla	nim.	r -				2-4				
Lie		-		1	_	Date	=	· ·		r
Final	Original									
	51									
	52 53	<u> </u>				<u> </u>	_			<u> </u>
<u> </u>	53		<u> </u>	<u> </u>	-		_	<u> </u>	L	_
	54 55	⊢	┢	⊢	┝	┢	-	-	-	
	56	\vdash	H	-	┢	 	\vdash			-
	57		Г		_					
	58									
	59						_			
	60	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		
-	61 62		_	<u> </u>	├-	├—	<u> </u>			_
-	63	\vdash	├-	-	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	
	64	-	 	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	
	65		_		_					
	66									
	67	_	<u> </u>		_					
	68	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		_
	69 70		<u> </u>	_	<u> </u>	-	_	_		
-	71	-	⊢	\vdash	├	\vdash	_			
	72	-	-	-	-	-	-		_	_
	71 72 73	Т	一	\vdash		\vdash				
	74 75									
	75									
	76 77	_	_	_	_			_		L
	77 78	<u> </u>		_	-	┝	┝	-		
\vdash	79	┢┈	⊢	⊢		├	\vdash	-	-	_
\vdash	80	-		-		\vdash	-	-		-
	81						 			
	82 83									
	83						_			
	84	L	\vdash	$ldsymbol{f eta}$	_		L-	<u> </u>	oxdapsilon	\vdash
	85 86	 	\vdash	<u> </u>	_	_	-	_	\vdash	<u> </u>
\vdash	87	H	\vdash	⊢		├	\vdash	\vdash	-	\vdash
	88	Н	\vdash	Н		-	-	\vdash	\vdash	-
	89									\Box
	90									
	91	Ш		Ц		L	L	L		-
<u> </u>	92	H	_	H	<u> </u>	<u> </u>	_	H	Ш	
-	93 94	-	\vdash	-		<u> </u>	-	⊢	-	-
-	95	\vdash	<u> </u>	-		H	H		-	
	96	\vdash		Н	\vdash	П	Н	┢	М	
	97									
	98									
	99							L	Ц	
	100				L		L,	L	\Box	

Cl	Date									
	1									
ब्र	Original				ľ					
Final	Ē									
	1									
	101									П
	102									П
	101 102 103 104 105 106									
	104					П				П
	105									П
	106					Г				П
-	107 108 109									П
	108									
	109							Г		
	110									
	111									
	112		Ĺ							
	113									
	114									
	115									
	116									
	112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	L								
	118									
	119			Ī						
	120									
	121									
	122									
	123			Г						
	124									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									Ш
	132									
	133									
	134		\Box		匚					
<u> </u>	135		L	_	<u> </u>	\Box	<u> </u>			
	130 131 132 133 134 135 136 137	<u> </u>	<u> </u>		L_	Ш	_	<u> </u>		Ш
	137		L	L_	L	Ш			L	Ш
	138 139		L_	L_	L_			\Box		Ш
<u></u>	139	Щ.	L_	<u> </u>	L_			L		Ш
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	140	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L		L	Ш
<u> </u>	141	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	Щ	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	Ш
igsquare	142	L.	_	<u> </u>	L		L.,		L_	Ш
<u> </u>	143	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L.	L.	L	Ш
L_	144	L_:	L	L_	Ш	Ш	Щ	Щ	L	Ш
	145			$ldsymbol{f eta}$	\Box	L.,	L	L_	L.	Ш
	146	L	L_	L.	L	Щ	L_	L	<u> </u>	Ш
L	147	L	L	<u> </u>						Ш
	148	L	L_	L_		Ш	$oxed{oxed}$	Ш	L	Ш
L	149		ļ	_					L	Ш
L	150	L_	L		L,					